

ACTUA Lycée

Toute la semaine : intervention d'étudiants de filières santé auprès des élèves de 2^{de} sur le thème de l'alimentation

Mardi 9 avril : 14h: Assemblée Générale du GRETA

Mercredi 10 avril : 19h30 : spectacle des clubs culturels du lycée à Yzeurespace

Jeudi 11 avril : 13h: Don du Sang en salle de conférence
19h : repas préparé par les Tle Bac Pro au restaurant XVIIIème

Vendredi 12 avril : expo DMA
18h : vacances d'avril

Tir à l'arc

Deux équipes de l'établissement s'étaient qualifiées pour les championnats de France de tir à l'arc à Wissembourg en Alsace. L'équipe en catégorie sport partagé obtient une belle médaille de bronze, elle était composée de Granjon Curtis (2 IV), Hermouet Alexis (2 IV),



ainsi que d'Eva et Jayson de l'IME La Clarté de Moulins. Le principe du sport partagé est

de favoriser une pratique partagée entre des jeunes en situation de handicap et des jeunes valides, très vite notre équipe a su trouver un esprit de cohésion, il y a eu beaucoup d'entraide et de respect, bravo à eux pour ce podium ainsi qu'à Quentin Genet qui a officié en tant que jeune arbitre pour notre Académie pendant ces championnats de France et sans qui nous n'aurions pas pu participer.

Master class

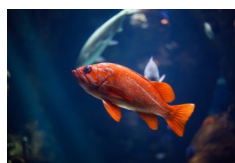
Cette année encore, les 8 élèves de 1S1 et 1S2 de la section Euro se sont rendus au laboratoire de physique des particules (@IN2P3) à Clermont-Fd, le 22 mars dernier. Il ont ainsi pu passer une journée avec des chercheurs et des doctorants pour découvrir le monde fascinant des particules élémentaires tel que les gluons, les bosons, les muons... Ils ont découvert de quelle manière on pouvait détecter de telles particules grâce aux résultats fournis par un des détecteurs du LHC à Genève : ATLAS. A l'issue d'une série de mesures et d'un logiciel adapté, ils ont pu prévoir l'existence du fameux boson de Higgs



ainsi que du boson Z, en remontant les différentes désintégrations et collisions de diverses particules. En fin de journée, nos élèves ont pu communiquer en anglais via un système de visioconférence, avec d'autres classes (2 villes en Italie et une ville au Portugal), ainsi qu'avec des chercheurs du CERN qui travaillent sur le LHC. Ce fut une expérience enrichissante pour l'ensemble de nos élèves.

Et oui !

Beaucoup d'entre vous l'ont repéré mais cela va mieux en l'affirmant officiellement : le projet de travaux prévoyant de doubler la pose de brises-soleil à l'intérieur des salles de cours d'enseignement général était notre poisson d'avril !



Directeur de publication : Frédéric Bromont.
Comité de rédaction : F. Blettery, J. Chassin, J. N. Linger
Mise en page : J. Chassin

SCACENTRE

Dans le prolongement de la semaine de l'industrie, la classe de 1^{ère} BAC PRO ÉLECTROTECHNIQUE (Métiers de l'Electrotechnique et ses Environnements Connectés) a visité le site de logistique SCACENTRE à Yzeure. Lors de cette visite avec les responsables de la logistique et de la production, plusieurs thèmes ont été abordés: Présentation du site, interactions avec le groupe LECLERC et le site logistique automatisé d'Yzeure; visite des entrepôts frais et frigorifiés et leurs lignes automatisées (dépotage palettes, réassemblage palettes hypermarchés.....); visite de la nouvelle installation de transgerbage robotisée et de gestion automatique des produits (Dematic Multishuttle hauteur 35 mètres); échanges avec les responsables sur la gestion et les économies d'éner-



gie (éclairage, groupes électrogènes, relations avec fournisseurs d'énergie); possibilités de stage et jobs étudiants pour les élèves majeurs; échanges avec la société Dematic (gestionnaire automatisme et électrotechnique du site).

Un grand Merci à la SCACENTRE d'avoir pu accueillir nos élèves, futurs électrotechniciens, pour leur faire découvrir le secteur souvent méconnu de la logistique où leurs compétences sont précieuses et recherchées. Signalons que cette visite est soutenue financièrement par le Fonds social européen en France et le Comité Local Ecole-Entreprise du Bassin de Moulins.

Au CDI

Béatrice, 50 ans, dont le père a fait la guerre d'Algérie, découvre qu'elle est une enfant d'appelé. Elle interroge ses parents, brisant un tabou qui perdure depuis cinquante ans. Elle se met en quête de ce passé au travers d'histoires de femmes pendant la guerre d'Algérie : moudjahidate résistantes, Algériennes victimes d'attentats ou encore Françaises pieds-noirs.

